

Komfort

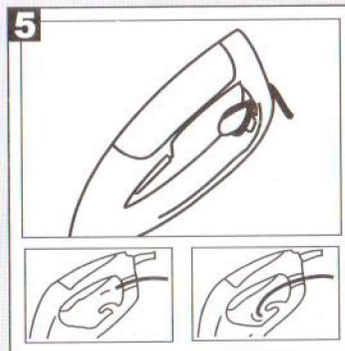
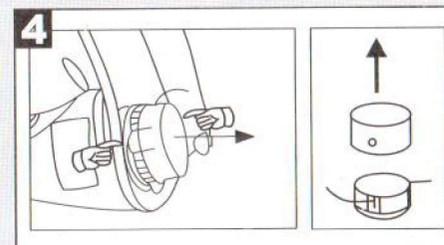
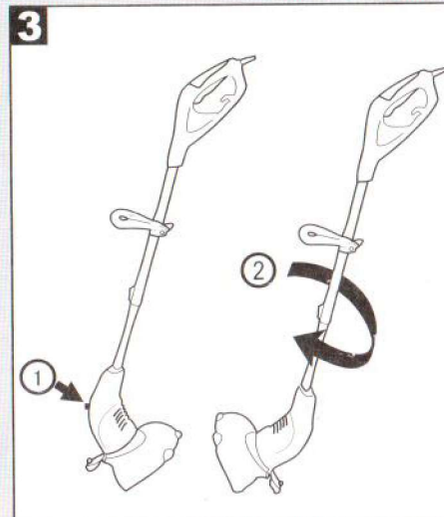
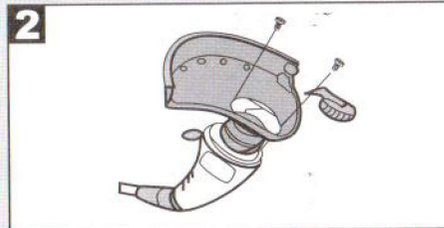
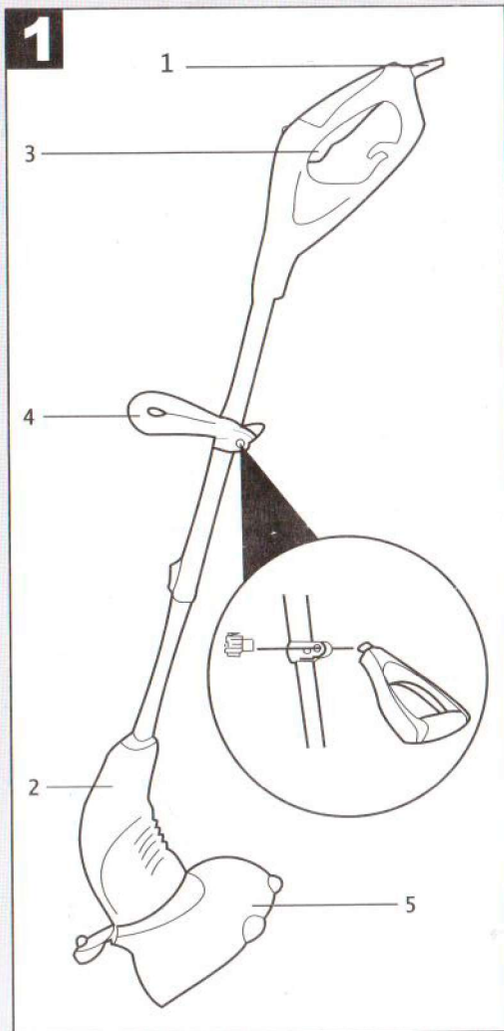
**ЭЛЕКТРОТРИММЕР
С НЕЙЛОНОВОЙ ЛЕСКОЙ**

Инструкция по эксплуатации

Внимательно прочтите инструкцию до начала
эксплуатации.

KF-1028/29





Обозначения

В техническом паспорте прибора могут быть указаны символы. Они представляют важную информацию о продукте или инструкции по его использованию.

	Машина класса 2 с двойной изоляцией		Внимание! Опасность
	Отходы электротехнических изделий нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Требуется утилизация в специально оборудованных местах. По вопросу утилизации отходов обратитесь в местные органы власти или к продавцу.		Соответствует правилам техники безопасности CE.
			Предостережение: Носите защитные перчатки при использовании машины и уборке мусора.
	ВНИМАНИЕ: Держите руки и ноги вне зоны досягаемости лесок триммера. НЕ пытайтесь устранить препятствия, когда триммер работает.		Не подпускайте посторонних лиц и домашних животных к машине во время ее работы.
	Носите соответствующую одежду, так как из-под лезвия машины могут выбрасываться обрезки.		Предостережение: На этой машине используется опасное напряжение.
	Для защиты от травм носите средства защиты органов слуха и защитные очки.		Предостережение: Не используйте машину в сырых, влажных или дождливых условиях, так как может произойти фатальное поражение электрическим током.
	Обязательно прочтите инструкцию перед началом эксплуатации, технического обслуживания и ремонта.		Предостережение: часто проверяйте передвижной кабель машины на наличие повреждений. Если не отсоединить и не заменить поврежденные кабели, это может привести к фатальному поражению электрическим током.

- Мы настоятельно рекомендуем использовать УЗО (Устройство защитного отключения) не более 30 мА в штепсельном гнезде при использовании этого прибора.
- Используйте только те запасные части и оснастку, которые поставляются назначенными поставщиками. Использование оснастки, которая не поставляется или не рекомендуется продавцом, аннулирует гарантию и может представлять опасность.
- Используйте этот прибор только по назначению – для обрезки травы и небольших кустов.
- Не допускайте, чтобы шнур питания лежал на острых предметах, которые могут проколоть наружную изоляцию. Проведите визуальный осмотр шнура питания перед использованием и, если он поврежден, отдайте его на замену специалистом в сервисный центр. Не используйте прибор, если он поврежден.

ПРЕЖДЕ ВСЕГО - БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ !

Замена сетевой вилки

Если вы хотите поменять старую штепсельную вилку на новую, вам следует обратиться к квалифицированному электрику, чтобы он сделал это за вас. Если у вас есть необходимость заменить проводку, выполните следующее: Присоедините синий кабель (нейтральный) к клемме, обозначенной «N» или окрашенной в черный или синий цвет. Присоедините коричневый кабель (под напряжением) к клемме, обозначенной «L» или окрашенной в красный или коричневый цвет.

Использование кабельных удлинителей

Все электрические соединения, например, кабельный удлинитель, должны быть соответствующими стандарту, водонепроницаемого типа, предназначенными для использования вне помещений и соответствующим образом маркированы. Всегда используйте входящий в комплект поставки удлинительный кабель, как минимум 0,75 мм².

Перед использованием всегда полностью разматывайте удлинители.

ОСОБЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание: Опасность!

- После выключения двигателя режущие элементы продолжают вращаться.
 - Если во время использования повреждается шнур, немедленно отключите его от сети питания. НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ШНУРУ ДО ОТКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ.
 - Не используйте прибор, если шнур питания или удлинительный шнур был поврежден.
 - Храните удлинительный шнур вдали от режущих элементов.
 - Никогда не устанавливайте металлорежущие элементы на этот прибор.
 - Регулярно проверяйте и обслуживайте триммер. Ремонт триммера должен производить только уполномоченный специалист.
 - Всегда держите руки и ноги вдали от зоны резания. Держитесь второй рукой за вспомогательную рукоятку.
 - Всегда держите триммер на безопасном от себя расстоянии.
 - Всегда носите защитные очки.
 - Всегда используйте перчатки.
 - Используйте триммер только в дневное время.
 - Проверяйте, чтобы в вентиляционных отверстиях никогда не было мусора.
 - Убедитесь, что в пределах 5 метров от зоны обрезки нет людей или животных.
 - Перед использованием триммера, удалите из зоны камни, палки, игрушки или другие предметы.
 - Будьте осторожны, чтобы не травмировать себя лезвием, установленным для обрезки линии лески.
- После удлинения новой линии резки перед включением всегда возвращайте триммер в нормальное рабочее положение.
- Никогда не прикасайтесь к нижней стороне прибора, если он подключен к сети. Выньте вилку из розетки, прежде чем пытаться снять или прикоснуться к крышке лески триммера.

Как присоединить защитный кожух

(Рис.2)

Прикрепите защитный кожух к основанию штанги триммера с помощью крепежных деталей, входящих в комплект поставки.

Как запустить/остановить триммер

Чтобы включить триммер, сначала нажмите на предохранительную кнопку. Теперь, чтобы включить триммер, можно нажать на кнопку двухпозиционного триггера.

После этого можно отпустить предохранительную кнопку.

Для выключения триммера отпустите двухпозиционный триггер.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТРИММЕР

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для обеспечения собственной безопасности и безопасности других лиц, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием этого прибора. Храните ее в безопасном месте для справок в будущем. Предупреждение! Всегда внимательно читайте инструкцию на электрические инструменты, прежде чем их использовать. Это поможет вам более легко разобраться в изделии и избежать ненужных рисков.

Храните эту инструкцию в надежном месте для использования в будущем.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Этот электрический триммер предназначен для скашивания низкой декоративной травы. Он не предназначен для скашивания мокрой травы: росистой травы, растений с жесткими стеблями. Этот прибор не предназначен для скашивания травы в парках, общественных местах, полях и т.п.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	230 В
Частота сети	50 Гц
Входная мощность	450 Вт
Частота вращения на холостом ходу	9000 об/мин
Окружность резания	350 мм
Леска триммера	1,4 мм
Тип катушки	Tap & go
Вес	2,7 кг

ЭЛЕМЕНТЫ

(рис.1)

1. Шнур питания
2. Корпус двигателя
3. Двухпозиционный выключатель
4. Вспомогательная рукоятка
5. Защитный кожух

ДВОЙНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Этот электроинструмент имеет двойную изоляцию. Все внешние части изолированы от электропитания от сети. Благодаря этому электроинструмент может быть незаземлен.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Утилизируйте пластиковые пакеты надлежащим образом - они представляют опасность удушья для детей младшего возраста.
- Держите область, в которой работаете, в чистоте и порядке.
- Не используйте электроинструмент под дождем или во влажной среде.
- Не используйте электроинструменты там, где есть риск возникновения пожара или взрыва - т. е. вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
- Не допускайте детей на территорию, где вы работаете.
- Не позволяйте детям и посторонним лицам прикасаться к электроинструментам.
- Не оставляйте электроинструмент без присмотра.
- Храните в сухом и недоступном для детей месте.
- Всегда используйте защитные очки. Мы также рекомендуем использовать средства защиты органов слуха.
- Надевайте нескользкую обувь. Не носите сандалии или обувь с открытым носком.
- Перед использованием электроинструмента, в первую очередь проверьте его на наличие поврежденных частей, и в случае их обнаружения, не используйте его, прежде чем часть или части не будут заменены новыми.
- Не используйте электроинструмент, если вы устали или употребляли алкоголь.
- Не перегружайте прибор - пусть он работает на скорости, для которой он предназначен.
- Не перенапрягайтесь во время работы - чтобы не потерять равновесие.
- После использования прибора нужно выключить инструмент с помощью двухпозиционного выключателя.
- Никогда не используйте прибор без установленного защитного кожуха. Он должен быть установлен всегда.

Не перенапрягайтесь во время работы.

Как использовать функцию обработки краев

(Рис.3)

Чтобы изменить режим резки, следуйте нижеприведенным инструкциям:

Всегда отключайте триммер перед выполнением работ по обслуживанию или при изменении угла подставки на 180°.

Нажмите на кнопку с блокировкой корпуса двигателя (1), в то же время, поворачивая секцию корпуса двигателя на 180°.

Отпустите кнопку с блокировкой (1), защелкните секцию режущей части, установив ее в положение фиксации.

Поверните триммер на 180° для правильной обрезки краев.

Как установить новую леску триммера

(Рис.4)

Если необходимо заменить или установить новую леску на триммер, выньте вилку из розетки!
В зависимости от дизайна катушки:

-либо нажмите на размыкающие зажимы по бокам крышки. Снимите крышку с карданного вала.

-либо снимите крепежную крышку, повернув ее против часовой стрелки.

Удалить картридж лески триммера с карданного вала и либо замените новым картриджем, или намотайте новую леску: (Если вы хотите намотать новую леску, возьмите леску длиной около 5-6 м, сложите ее пополам и закрепите середину этой лески в прорези катушки. Намотайте леску по стрелке вокруг катушки).

Пока зафиксируйте два конца лески в прорезях катушки.

Протяните 150 мм лески из одного конца катушки через отверстие в крышке, и 150 мм лески из другого конца через второе отверстие.

Убедитесь, что леска не зацепилась.

Снова установите крышку на карданный вал и нажмите на нее до щелчка (или закрепите крышку крепежной крышкой в случае другого дизайна).

Вытяните концы лески из прорезей катушки, резко потянув за них.

Как настроить правильную длину режущей лески

(Рис.6)

Перед использованием, осторожно снимите защитное устройство для лезвия на защитном кожухе, и проверьте, чтобы режущая леска была достаточно длинной для резки.

Если вы считаете, что режущая леска слишком короткая для резки травы, слегка ударьте по фланцу катушки триммера на поле во время работы, система подачи катушки автоматически выдаст нейлоновую леску, лезвие отрежет лишнюю длину, чтобы обеспечить правильную длину режущей лески.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Убедитесь, что машина не находится под напряжением во время проведения работ по техническому обслуживанию двигателя!

Регулярно очищайте корпус машины мягкой тканью, желательнее после каждого использования.

Очищайте вентиляционные отверстия от пыли и грязи. Если грязь не очищается, используйте мягкую ткань, смоченную в мыльной воде. Никогда не используйте растворители, такие как бензин, спирт, аммиачная вода, и т.д. Эти растворители могут повредить пластиковые детали.

Машина требует дополнительной смазки.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Для предотвращения повреждений машины при транспортировке, она снабжается прочной упаковкой. Большинство упаковочных материалов могут быть использованы повторно. Отправляйте эти материалы в соответствующие места для переработки.